

СЕКЦІЯ «ТРАНСПОРТНІ ЗАСОБИ»

УДК 658.5

Беліков С.Б.¹

Сосик А.Ю.²

Дударенко О.В.²

¹д-р техн. наук, проф. НУ «Запорізька політехніка»

²канд. техн. наук, доц. НУ «Запорізька політехніка»

ОБҐРУНТУВАННЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСУ ВЗАЄМОДІЇ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЙНОЇ СЛУЖБИ ПІДПРИЄМСТВ АГРАРНОГО СЕКТОРУ, ЩО ЕКСПЛУАТУЮТЬ КОЛІСНІ МАШИННО-ТРАКТОРНІ АГРЕГАТИ

Важливою складовою організації бізнес-процесу в сільському господарстві є забезпечення якісної взаємодії технологічної та експлуатаційної служби аграрного підприємства.

В сучасних умовах розвитку Європейської концепції господарювання у сільському господарстві виникає потреба організації високотехнологічного виробництва засобів ґрунтообробки та транспортно-технологічних машин. Оскільки лише наявність широкого спектру сільськогосподарських агрегатів та машин надасть можливість реалізації генетичного потенціалу вирощуваних культур.

Таким чином, сільське господарство цілком поглинає інноваційно-технологічна модель виробничого процесу.

Європейська бізнес-модель цілком влаштовує вітчизняні підприємства аграрного сектору, бо передбачає створення інтегрованих формувань, що активно оновлюють, застосовують та виробляють сучасну техніку сільськогосподарського призначення.

Актуальним є дослідження особливостей використання технічних засобів в умовах інтеграції на одному підприємстві засобів виробництва та експлуатації. В цьому випадку важливою задачею є аналіз впливу взаємодії технологічної та експлуатаційної служби підприємства з метою уникнення перехрестя виконавчих функцій та чіткого визначення економічних показників господарської діяльності.